

仕様書

項目	内容	注意事項
取扱説明	お客様へ、この説明書は必ず保管ください。 ご使用前にこの取扱説明書を必ずお読みの上、正しくご使用ください。 【ACLED-LIGHT】投光器をご採用頂きありがとうございます。	
安全に関する ご注意	警告 ●器具を改造しない。火災、感電の原因となります。 ●万一、発煙または変な臭いがするなどの以上状態のままで使用しない。火災、感電の原因となります。すぐに電源を切り、工事店に修理を依頼してください。	
	注意 ●LED照明器具には寿命があります。設置後10年経つと、外観に関わりなく内部部品の経年劣化が進行していますので、点検または交換ください。 ※使用条件は、-20℃～60℃ ・周囲温度が40℃を超える場合、点灯はお止めください。寿命が短くなります。 ・1年に1回は自主点検してください。 ・3年に1回は工事店等による点検をお受けください。 ・点検せずに長時間使い続けるとまれに落下、感電、火災などに至る場合があります。	注) LEDには、バラツキがあるため同一機種にても発光、色、明るさが異なる場合があります。あらかじめご了承ください。
保証について	●保証について この商品の保証期間は2年間です。但し消耗品は除きます。 ●保証書について 保証書が必要な場合は、弊社代理店または弊社までお申し出ください。 ●補修用性能部品について 弊社はこの器具の補修性能部品を製造打ち切り後、6年間保有しています。補修性能部品には、同等機能を有する代替品を含みます。 ●器具の清掃については水または中性洗剤を用いて、汚れた部分を軽く拭き取ってください。シンナー、ベンジン、アルカリ系洗剤で拭かないでください。変色、変質、強度低下による破損の原因となります。	注) 必ず、電源を切って行ってください。感電、やけどの原因となります。

項目	内容	注意事項
施工説明	●施工は、取扱説明書に従い確実に行なう。施工に不備があると火災、感電、落下の原因となります。 ●器具を改造しない。火災、感電、落下の原因となります。 ●取付方向の制限はありません。ただし踏まれるなどの過剰な力が加わる恐れのある場所には取付しない。火災、感電、落下の原因となります。 ●防雨型器具です。浴室などの湿気の多い場所、振動や衝撃の多い場所、腐食性ガスの発生する場所、塩害地域では使用しない。火災、感電、落雷の原因となります。 ●冠水の恐れのある場所では、使用しない。浸水による感電の原因となります。 警告 ●草や木およびゴミ等で覆われるような場所では使用しない。火災の原因となります。 ●接地工事を確実に行なう。接続に不備があると感電の原因となります。 ●電源電線と器具口出線との接続は、スリーブ等により確実に行ない融着テープを巻いてから、絶縁テープを巻いて仕上げ、十分に絶縁、防水処理を行なう。接続に不備があると感電の原因となります。 ●器具の取付には必ずボルトと平座金、スプリング座金、菊座金を使用する。取付に不備があると落下の原因となります。 ●丸型ケーブルは2PNCT(3芯)と同等性能以上の電線を使用する。	注) この器具は一般屋外用です。 指定された電源電圧以外では使用できません。
取付前の準備・ 取付	●コンクリート、鉄架台等の強固な箇所に、器具取付用ボルトを接地してください。充分に取付部の強度を確保してください。器具落下の原因となります。	

仕様書

項目	内容	注意事項
品名	【ACLED-LIGHT】 屋外用TKシリーズ	
品番	TK400W□ レンズなし 照射角90° 白色 (5000-5300K) TK430W□ 30° レンズ 照射角30° 白色 (5000-5300K) TK460W□ 60° レンズ 照射角60° 白色 (5000-5300K) TK490W□ 90° レンズ 照射角90° 白色 (5000-5300K) TK400D□ レンズなし 照射角90° 電球色 (3300-3700K) TK430D□ 30° レンズ 照射角30° 電球色 (3300-3700K) TK460D□ 60° レンズ 照射角60° 電球色 (3300-3700K) TK490D□ 90° レンズ 照射角90° 電球色 (3300-3700K)	□はチップの数が入ります。 8.10.12.16.20.24
定格電圧	AC100V AC200V	
消費電力	4w/1個	
環境温度	-20℃～80℃	
使用温度	-20℃～60℃	
寿命	ジャンクション温度60℃では、40000時間	
重量	TK460W16 チップ16個使用(64w)時において 2700g	

